

様式第3号（領域に関する専門的事項／教科に関する専門的事項／養護に関する科目／栄養に係る教育に関する科目）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類（免許教科）	科目等別の別	教職専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目	備考
健康情報学部 健康情報学科	中一種免 (数学)	教科に関する専門的事項	教職専任	教授	新川拓也	情報工学基礎演習	1
			教職専任	准教授	中村英夫	医療健康統計演習	2
			教職専任	准教授	水野裕志	情報システム工学 データ処理プログラミング	3
			兼担	教授	石塚丈晴	コンピュータリテラシー1 コンピュータリテラシー2	4
			兼担	教授	梶木屋龍治	解析学	5
			兼担	准教授	岩瀬謙一	代数学 1	6
			兼担	准教授	名倉 誠	幾何学 1 幾何学 2	7
			兼担	准教授	松田真実	線形代数 基礎解析学 1 演習 基礎解析学 2 演習 微分方程式	8
			兼担	准教授	若林（田中）徳子	代数学 2	9
			兼担	講師	大村基将	プログラミング基礎演習	10
			兼任	講師	島本佳昌	確率・統計	11

様式第3号（領域に関する専門的事項／教科に関する専門的事項／養護に関する科目／栄養に係る教育に関する科目）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類（免許教科）	科目等別の別	教職専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目	備考
健康情報学部 健康情報学科	高一種免 (数学)	教科に関する専門的事項	教職専任	教授	新川拓也	情報工学基礎演習	前掲1
			教職専任	准教授	中村英夫	医療健康統計演習	前掲2
			教職専任	准教授	水野裕志	情報システム工学 データ処理プログラミング	前掲3
			兼担	教授	石塚丈晴	コンピュータリテラシー1 コンピュータリテラシー2	前掲4
			兼担	教授	梶木屋龍治	解析学	前掲5
			兼担	准教授	岩瀬謙一	代数学 1	前掲6
			兼担	准教授	名倉 誠	幾何学 1 幾何学 2	前掲7
			兼担	准教授	松田真実	線形代数 基礎解析学 1 演習 基礎解析学 2 演習 微分方程式	前掲8
			兼担	准教授	若林（田中）徳子	代数学 2	前掲9
			兼担	講師	大村基将	プログラミング基礎演習	前掲10
			兼任	講師	島本佳昌	確率・統計	前掲11

様式第3号（領域に関する専門的事項／教科に関する専門的事項／養護に関する科目／栄養に係る教育に関する科目）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類(免許教科)	科目等の別	教職専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目	備考
健康情報学部 健康情報学科	中一種免 (保健体育)	教科に関する専門的事項	教職専任	教授	武田ひとみ	解剖生理学1 運動生理学 解剖生理学2	12
			教職専任	教授	中井 聖	スポーツ方法実習(水泳・水中運動) スポーツ方法実習(冬季スポーツ)	13
			教職専任	准教授	市谷浩一郎	スポーツ指導実習 スポーツトレーニング実習 スポーツ方法実習(バスケットボール)	14
			教職専任	講師	松長大祐	スポーツ方法実習(器械運動) 体づくり運動と運動遊び	15
			兼任	教授	赤滝久美	解剖生理学1 解剖生理学2	16
			兼任	教授	太田(正岡) 暁美	運動生理学	17
			兼任	教授	長倉俊明	スポーツ医学と救命救急演習	18
			兼任	准教授	村木有也	スポーツ方法実習(陸上競技)	19
			兼任	講師	浦田達也	スポーツ方法実習(ベースボール型球技)	20
			兼任	講師	梶 将徳	身体・スポーツ文化論 体育・スポーツ原理	21
			兼任	講師	川上 諒	スポーツ方法実習(ネット型球技2)	22
			兼任	講師	小寺隆志	体育・スポーツ社会学 スポーツマネジメント論	23
			兼任	講師	近藤由佳子	学校保健	24
			兼任	講師	権野めぐみ	スポーツ方法実習(ダンス)	25
			兼任	講師	中山 忠彦	スポーツ方法実習(ゴール型球技)	26
			兼任	講師	古達 貴	スポーツ方法実習(ネット型球技1)	27
			兼任	講師	松山尚道	スポーツ方法実習(器械運動) 体づくり運動と運動遊び	28
			兼任	講師	三角さやか	スポーツ方法実習(水泳・水中運動)	29
兼任	講師	山本浩二	スポーツ方法実習(武道) 体育・スポーツ心理学	30			
兼任	講師	渡辺匡代	公衆衛生学	31			

様式第3号（領域に関する専門的事項／教科に関する専門的事項／養護に関する科目／栄養に係る教育に関する科目）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類(免許教科)	科目等の別	教職専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目	備考
健康情報学部 健康情報学科	高一種免 (保健体育)	教科に関する専門的事項	教職専任	教授	武田ひとみ	解剖生理学1 運動生理学 解剖生理学2	前掲12
			教職専任	教授	中井 聖	スポーツ方法実習(水泳・水中運動) スポーツ方法実習(冬季スポーツ)	前掲13
			教職専任	准教授	市谷浩一郎	スポーツ指導実習 スポーツトレーニング実習 スポーツ方法実習(バスケットボール)	前掲14
			教職専任	講師	松長大祐	スポーツ方法実習(器械運動) 体づくり運動と運動遊び	前掲15
			兼任	教授	赤滝久美	解剖生理学1 解剖生理学2	前掲16
			兼任	教授	太田(正岡) 暁美	運動生理学	前掲17
			兼任	教授	長倉俊明	スポーツ医学と救命救急演習	前掲18
			兼任	准教授	村木有也	スポーツ方法実習(陸上競技)	前掲19
			兼任	講師	浦田達也	スポーツ方法実習(ベースボール型球技)	前掲20
			兼任	講師	梶 将徳	身体・スポーツ文化論 体育・スポーツ原理	前掲21
			兼任	講師	川上 諒	スポーツ方法実習(ネット型球技2)	前掲22
			兼任	講師	小寺隆志	体育・スポーツ社会学 スポーツマネジメント論	前掲23
			兼任	講師	近藤由佳子	学校保健	前掲24
			兼任	講師	権野めぐみ	スポーツ方法実習(ダンス)	前掲25
			兼任	講師	中山 忠彦	スポーツ方法実習(ゴール型球技)	前掲26
			兼任	講師	古達 貴	スポーツ方法実習(ネット型球技1)	前掲27
			兼任	講師	松山尚道	スポーツ方法実習(器械運動) 体づくり運動と運動遊び	前掲28
			兼任	講師	三角さやか	スポーツ方法実習(水泳・水中運動)	前掲29
			兼任	講師	山本浩二	スポーツ方法実習(武道) 体育・スポーツ心理学	前掲30
			兼任	講師	渡辺匡代	公衆衛生学	前掲31

様式第3号（領域に関する専門的事項／教科に関する専門的事項／養護に関する科目／栄養に係る教育に関する科目）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類(免許教科)	科目等の別	教職専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目	備考
健康情報学部 健康情報学科	高一種免 (工業)	教科に関する専門的事項	教職専任	教授	日坂真樹	電気電子工学実験 生体計測装置学実習 基礎電子工学 計測工学 医用計測学 生体計測装置学 医用生体計測学演習	32
			教職専任	教授	藤川智彦	プログラミング応用実習 ヒト型ロボット製作実習 ヒト型ロボット制御実習 創造製作実習 医用機械工学 メカトロニクス 基礎製図演習 製図・CAD実習	33
			教職専任	准教授	橘 克典	医用機器学概論 医用治療機器学 体外循環装置学	34
			教職専任	講師	小出 卓哉	呼吸療法装置学	35
			兼任	教授	新川 拓也	基礎電気工学 応用電気工学 応用電子工学 医用電気電子工学演習	前掲1
			兼任	准教授	水野裕志	電気電子工学実験 生体計測装置学実習 医用材料工学 生体物性工学 医療安全管理学	前掲3
			兼任	講師	麻野克己	職業指導	36
			兼任	講師	辻竜之介	電気電子工学実験	37
			兼任	講師	平松幹雄	プログラミング応用実習 ヒト型ロボット製作実習 ヒト型ロボット制御実習 創造製作実習 基礎製図演習 製図・CAD実習	38

様式第3号（大学が独自に設定する科目）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類 (免許教科)	科目等の別	氏名	担当授業科目	備考
健康情報学部 健康情報学科	中一種免 (数学)	大学が独自に設定する科目	平沼博将	介護等体験指導	39
			安達未来	介護等体験指導	40
			村木有也	介護等体験指導	前掲19

様式第3号（大学が独自に設定する科目）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類 (免許教科)	科目等の別	氏名	担当授業科目	備考
健康情報学部 健康情報学科	高一種免 (数学)	大学が独自に設定する科目	平沼博将	介護等体験指導	前掲39
			安達未来	介護等体験指導	前掲40
			村木有也	介護等体験指導	前掲19
			坂本知宏	道德教育の理論と方法	41
			宮崎貴耶	道德教育の理論と方法	42

様式第3号（大学が独自に設定する科目）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類 (免許教科)	科目等の別	氏名	担当授業科目	備考
健康情報学部 健康情報学科	中一種免 (保健体育)	大学が独自に設定する科目	平沼博将	介護等体験指導	前掲39
			安達未来	介護等体験指導	前掲40
			村木有也	介護等体験指導	前掲19

様式第3号（大学が独自に設定する科目）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類 (免許教科)	科目等の別	氏名	担当授業科目	備考
健康情報学部 健康情報学科	高一種免 (保健体育)	大学が独自に設定する科目	平沼博将	介護等体験指導	前掲39
			安達未来	介護等体験指導	前掲40
			村木有也	介護等体験指導	前掲19
			坂本知宏	道徳教育の理論と方法	前掲41
			宮崎貴耶	道徳教育の理論と方法	前掲42

様式第3号（大学が独自に設定する科目）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類 (免許教科)	科目等の別	氏名	担当授業科目	備考
健康情報学部 健康情報学科	高一種免 (工業)	大学が独自に設定する科目	平沼博将	介護等体験指導	前掲39
			安達未来	介護等体験指導	前掲40
			村木有也	介護等体験指導	前掲19
			坂本知宏	道徳教育の理論と方法	前掲41
			宮崎貴耶	道徳教育の理論と方法	前掲42

様式第3号（各教科の指導法、教育の基礎的理解に関する科目等）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許の種類 (免許教科)	科目等の別	教職専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目		備考
						名称	担当形態	
健康情報学部 健康情報学科	中一種免 (数学) 高一種免 (数学) 中一種免 (保健体育) 高一種免 (保健体育) 高一種免 (工業)	各教科の指導法、 教育の基礎的理解に関する科目等	教職専任	教授	佐野正彦	教育原理 教職論 教育制度論	単独 単独 単独	43
			教職専任	教授	平沼博将	発達心理学 特別ニーズ教育の基礎と方法 教育相談 教育実習1 教育実習2 事前・事後指導 教職実践演習(中・高)	単独 単独 単独 クラス分け ・単独 クラス分け ・単独 クラス分け ・単独 クラス分け ・単独	前掲39
			教職専任	准教授	安達未来	教育心理学 現代社会と青年の心理 生徒・進路指導論 教育実習1 教育実習2 事前・事後指導 教職実践演習(中・高)	単独 単独 単独 クラス分け ・単独 クラス分け ・単独 クラス分け ・単独 クラス分け ・単独	前掲40
			教職専任	准教授	村木有也	保健体育科教育法3 保健体育科教育法4 教育実習1 教育実習2 事前・事後指導 教職実践演習(中・高)	複数・ オムニバス 複数・ オムニバス クラス分け ・単独 クラス分け ・単独 クラス分け ・単独 クラス分け ・単独	前掲19
			兼担	准教授	市谷浩一郎	保健体育科教育法1 保健体育科教育法2 教育実習1 教育実習2 事前・事後指導 教職実践演習(中・高)	複数・ オムニバス 複数・ オムニバス クラス分け ・単独 クラス分け ・単独 クラス分け ・単独 クラス分け ・単独	前掲14
			兼担	准教授	岩瀬謙一	数学科教育法1 数学科教育法3	単独 単独	前掲6

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類 (免許教科)	科目等の別	教職専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目		備考
						名称	担当形態	
			兼任	准教授	坂本知宏	道徳教育の理論と方法	オムニバス	前掲41
			兼任	准教授	神野周太郎	保健体育科教育法1 保健体育科教育法2 保健体育科教育法3 保健体育科教育法4	複数・オムニバス 複数・オムニバス 複数・オムニバス 複数・オムニバス	44
			兼任	講師	大村基将	情報通信技術活用論 工業科教育法1 工業科教育法2	単独 オムニバス オムニバス	前掲10
			兼任	講師	松長大祐	保健体育科教育法3 保健体育科教育法4	複数・オムニバス 複数・オムニバス	前掲15
			兼任	講師	麻野克己	工業科教育法1 工業科教育法2	オムニバス オムニバス	前掲36
			兼任	講師	河崎哲嗣	数学科教育法2 数学科教育法4	単独	45
			兼任	講師	川地亜弥子	教育課程論	単独	46
			兼任	講師	中尾豊喜	特別活動指導法	単独	47
			兼任	講師	藤本光司	教育方法技術論と総合的な学習の時間の指導法	オムニバス	48
			兼任	講師	鋒山泰弘	教育方法技術論と総合的な学習の時間の指導法	オムニバス	49
			兼任	講師	宮崎貴耶	道徳教育の理論と方法	オムニバス	前掲42